

Straumann Polska

Stałe i ruchome rekonstrukcje pełnołukowe wsparte na implantach - protokoły postępowania w pracach implantologicznych.**3 200,00 PLN** brutto

2 601,63 PLN netto

400,00 PLN brutto/h

325,20 PLN netto/h

Numer usługi 2025/03/17/143001/2627713

Straumann Polska
Sp. z o.o.

📍 Gdynia / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 8 h

📅 31.05.2025 do 31.05.2025

Informacje podstawowe

Kategoria	Zdrowie i medycyna / Stomatologia
Identyfikator projektu	Kierunek - Rozwój
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Lekarze stomatolodzy, technicy dentystyczni
Minimalna liczba uczestników	10
Maksymalna liczba uczestników	14
Data zakończenia rekrutacji	26-05-2025
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	8
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Standard Usługi Szkoleniowo-Rozwojowej PIFS SUS 2.0

Cel

Cel edukacyjny

Szkolenie ma na celu przeprowadzenie przez diagnostykę i kwalifikację pacjenta pod planowane rekonstrukcje, a także postępowanie chirurgiczne (ilość i rozmieszczenie implantów) i wykonanie techniczne uzupełnień protetycznych.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Przeprowadzenie diagnostyki i zakwalifikowanie pacjenta do rekonstrukcji	Potrafi poprawnie zakwalifikować pacjenta do rekonstrukcji	Wywiad swobodny
Znajomość rodzajów komponentów protetycznych	ma wiedzę na temat rodzajów komponentów protetycznych do prac stałych i ruchomych	Wywiad swobodny
Poprawne wykonanie skanów pod prace protetyczne	Potrafi poprawnie wykonać skan pod planowaną rekonstrukcję	Obserwacja w warunkach symulowanych

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji zawiera opis efektów uczenia się?

Tak.

Pytanie 2. Czy dokument potwierdza, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji?

Tak.

Pytanie 3. Czy dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

Tak.

Program

Na szkoleniu zostaną poruszone tematy związane z diagnostyką i kwalifikacją pacjenta pod planowane rekonstrukcje;

Omówimy postępowanie chirurgiczne (ilość i rozmieszczenie implantów).

Przedstawimy rodzaje komponentów protetycznych dedykowanych do prac stałych, a także prac zdejmowanych oraz omówimy wady i zalety tych prac.

Pokażemy protokół postępowania laboratoryjnego.

W trakcie szkolenia kursanci będą mieli możliwość wykonania skanów pod prace protetyczne

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 3

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 3 Diagnostyka i kwalifikacja pacjenta pod planowane rekonstrukcje, postępowanie chirurgiczne	-	31-05-2025	09:00	13:30	04:30
2 z 3 Wykonanie skanów pod prace protetyczne, omówienie rodzajów komponentów protetycznych , jak i wad i zalet prac stałych i zdejmowanych	Paulina Bautembach-Koberda	31-05-2025	13:30	15:30	02:00
3 z 3 Protokół postępowania laboratoryjnego	Marek Wiligała	31-05-2025	15:30	17:00	01:30

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	3 200,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	2 601,63 PLN
Koszt osobogodziny brutto	400,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	325,20 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 2



1 z 2

Paulina Bautembach-Koberda

Od 6 lat prowadzę szkolenia teoretyczne i praktyczne z zakresu protetyki oraz implantoprotetyki dla lekarzy dentyków.

Jestem prelegentem na kongresach i sympozjach z zakresu rehabilitacji protetycznej i implantoprotetycznej u pacjentów z pojedynczymi brakami zębowymi i rekonstrukcji pełnołukowych.



2 z 2

Marek Wiligała

To jeden z największych autorytetów w dziedzinie laboratoryjnej protetyki dentystycznej, który w Chojnicach stworzył laboratorium o standardzie światowym. Laboratorium Protetyczne Wiligała, to firma rodzinna o ponad 30 letnim dorobku i tradycją dwóch pokoleń, z pasją poświęcającą się sztuce technik dentystycznych. Z jego zaawansowanych technologii i rozwiązań digitalnych, korzystają lekarze z całego kraju. Dla wielu z nich stały się one inspiracją do adekwatnego doskonalenia procesu rekonstrukcji protetycznych i implantoprotetycznych w części klinicznej.

Marek Wiligała jest też znanym i cenionym wykładowcą, z chęcią dzieli się wiedzą praktyczną, spostrzeżeniami z zakresu interdyscyplinarnych postępowań w procesie leczenia protetycznego, zarówno z praktyki własnej, jak i licznych szkoleń i sympozjów w kraju i za granicą.

Stale podnosi swoje kwalifikacje na licznych szkoleniach, sympozjach w kraju i zagranicą. Dzieli się wiedzą praktyczną, spostrzeżeniami z zakresu interdyscyplinarnych postępowań w laboratorium.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Podczas warsztatów wykorzystywane są modele oraz komponenty firmy Straumann

Informacje dodatkowe

Usługa nie zawiera kosztów związanych z dojazdem oraz noclegami

Adres

ul. Folwarczna 2
81-547 Gdynia
woj. pomorskie

Hotel Quadrille Relais & Châteaux Gdynia

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



Edukacja Straumann Polska

E-mail edukacja@straumann.com

Telefon (+48) 583 412 206